

第九章

衛生

香港的公營及私營醫療機構為市民提供多種醫療服務，其中公營醫療服務收費低廉，為市民提供醫療“安全網”，確保不會有人因經濟困難而得不到醫療服務。

二零一六年健康指數概覽

嬰兒夭折率		1.6*(按每千名登記活產嬰兒計算)	
孕婦死亡比率		0*(按每十萬名登記活產嬰兒計算)	
預期壽命	二零一六年	81.3*歲(男性)	87.3*歲(女性)
	二零六四年(推算)	87.0歲(男性)	92.5歲(女性)

(*臨時數字)

香港有高質素的醫療系統和非常專業的隊伍。過去20年，香港的嬰兒夭折率持續下降(由一九九六年的每1 000名活產嬰兒有四名夭折下降至二零一六年的每1 000名活產嬰兒有1.6*名夭折)，是全球嬰兒夭折率最低的地方之一。二零一六年，男性及女性的預期壽命分別為81.3歲及87.3歲，是全球最高的地方之一。

根據香港的《本地醫療衛生總開支帳目》^{註一}，一九八九至九零年度至二零一三至一四年度，香港的醫療衛生總開支由佔本地生產總值的3.6%增至5.7%。公共醫療衛生開支(二零一三至一四年度為606億元，佔本地生產總值的2.8%)佔醫療衛生總開支的比例，也在這期間由39%增至49%。政府在醫療衛生方面的經常撥款在過去五年大幅增加，由二零一一年的415億元增至二零一六年的573億元，增幅逾38%，即大約158億元。二零一六年，醫療衛生的經常開支佔政府經常開支的17%。

註一 這是多年來根據經濟合作及發展組織的醫療衛生總開支國際分類系統而編製的一系列帳目，以助掌握香港的醫療開支數據，並作國際間的比較。

組織架構

食物及衛生局就本港的醫護服務制定政策和分配資源，以保障和促進市民的健康，讓市民終身享有周全的醫護服務，並確保不會有人因經濟困難而得不到醫療服務。

衛生署是政府的衛生事務顧問，負責執行政策和法定職責。該署致力推行促進健康、預防疾病、醫療和康復等服務，以保障市民的健康。

醫院管理局根據《醫院管理局條例》成立，負責提供公立醫院及相關的醫療服務。醫管局轄下醫院、專科門診診所、普通科門診診所及外展服務劃分為七個聯網，為全港提供醫療及康復服務。

醫療改革

面對人口老化，政府推行多項措施，促進醫療系統的長期可持續發展：

- **私人保險**：食物及衛生局已就公眾對擬議自願醫保計劃的意見作分析，以釐定未來路向。這項計劃旨在為消費者提供更佳保障，並鼓勵更多市民使用私營醫療服務。
- **人力規劃及專業發展**：食物及衛生局正進行策略性檢討，以應付預計的人力需求和促進醫療專業的專業發展。
- **私營醫療服務發展**：食物及衛生局正擬備新法例，以改革私營醫療機構規管制度。

基層醫療服務

基層醫療是醫療護理的第一步，涵蓋多項公共衛生服務，包括促進健康和預防疾病、普通科門診服務，以及向屬特定年齡組別而無須即時到醫院求診的市民提供的特別醫療服務。

基層醫療服務主要由私營機構及非政府機構提供。私家西醫診所的每年平均求診人次約為3 100萬。非政府機構營辦社區診所，不少更舉辦健康推廣、教育及相關活動。有些非政府機構也提供長者健康評估服務及婦女健康檢查服務。

醫管局營辦73家普通科門診診所(包括社區健康中心)，主要服務長者、低收入家庭和長期病患者。醫管局營辦的家庭醫學專科門診診所亦是基層醫療服務的另一重要元素。二零一六年，約有160萬名病人使用這些服務，就診人次達636萬。

政府開設18所中醫教研中心，由醫管局、非政府機構和本地大學以三方伙伴協作模式，推動以“循證醫學”為本的中醫藥發展，並為本地中醫藥學士學位課程畢業生提供實習培訓。二零一六年，這些由非政府機構營運的中心為約18萬名病人提供服務，求診總人次約為120萬。私家中醫診所每年的求診人次約為750萬。

家庭健康

衛生署轄下31所母嬰健康院和三所婦女健康中心，為初生嬰兒至五歲幼童和64歲或以下的婦女，提供促進健康和預防疾病的服務。母嬰健康院為家長及兒童照顧者推行幼兒健康及發展綜合計劃，以促進兒童的全人健康。

母嬰健康院和婦女健康中心為婦女提供產前、產後、家庭計劃及子宮頸檢查服務，並提供有關心理健康、人際關係、生理健康和健康生活模式等的健康教育。二零一六年，約有29 800名孕婦及57 500名初生嬰兒到母嬰健康院接受服務。

衛生署轄下家庭健康服務提供兒童和婦女健康資訊。香港家庭計劃指導會提供有關性與生殖健康醫療輔導服務及資訊。二零一六年，逾40萬人次使用或參與該會提供的服務或活動。

學生健康

衛生署轄下12所學生健康服務中心和三所健康評估中心，為中小學生提供健康檢查和個別輔導服務。二零一五／一六學年，約有629 000名學生參與有關計劃。學校衛生督察按照《教育條例》視察學校的衛生情況。衛生署衛生防護中心的學童免疫注射小組，每年派員到各小學免費為學生接種疫苗。

學童牙科保健服務方面，衛生署轄下八家學童牙科診所提供預防牙患服務，包括周年檢查和基本護理。二零一五／一六學年，約有325 200名小學生受惠，約佔全港小學生的96.5%。在特殊學校就讀的智障及／或肢體傷殘(如患腦麻痺)學童，可使用有關服務直至年滿18歲為止。

長者健康

衛生署轄下18所長者健康中心和18支長者健康外展隊伍，為長者提供基層健康護理服務，提高長者的自我照顧能力，鼓勵他們建立良好生活習慣，並強化家庭的支援，以減低長者染病和罹患殘疾的機會。長者健康中心為年滿65歲的長者提供健康評估、治療、教育及輔導服務。長者健康外展隊伍為長者舉辦促進健康的活動，又為護老者提供培訓，提升護理技巧。二零一六年，長者健康中心為約44 200名登記會員提供合共約178 000次健康評估和診治服務，而長者健康外展隊伍舉辦的促進健康活動，則錄得295 000人次參與。

長者醫療券計劃為年滿70歲的長者提供資助，讓他們在社區選擇最切合自己需要的私營基層醫療服務。每名合資格長者每年的醫療券金額為2,000元，累積上限為4,000元。截至二零一六年年底，逾64萬名長者曾經使用醫療券。

政府在二零一五年十月六日推出長者醫療券試點計劃，合資格的香港長者可以在香港大學深圳醫院使用醫療券，支付該院指定門診服務的費用。

社區健康

醫管局的社區醫護服務旨在減低市民對住院的依賴，並協助病人在社區內康復。二零一六年，醫管局完成201萬次家訪和外展護理服務，對象包括長者和精神病患者。

醫管局社區護理服務的對象，逾八成是長者。社區老人評估小組定期派員前往安老院舍，為未能親身到專科門診診所覆診的院友提供醫療及護理服務，並訓練和協助照顧者掌握照顧體弱院友的技巧。此外，醫管局由二零一五至一六年度起與安老院舍合作，改善在院舍居住並患有末期疾病的院友的護理質素，並為院舍職員提供培訓。醫管局的社區健康支援服務“護訊鈴”，為於公立醫院出院的高風險年長病人提供支援，就疾病管理和護理支援提供指導，並在有需要時安排轉介病人接受適當服務。

口腔健康

11家政府牙科診所提供止痛和脫牙的緊急牙科服務，另有七家公立醫院提供牙科專科護理服務。衛生署也密切監察食水中的氟化物含量，幫助市民減少蛀牙。

為了促進口腔健康，衛生署轄下口腔健康教育組舉辦目標為本教育活動，例如專為小學生而設的陽光笑容流動教室。該組亦在其網站提供口腔健康資訊。衛生署每年均舉辦全港愛牙運動，推廣良好的口腔護理習慣。

政府資助非政府機構成立牙科外展隊，為居於安老院舍及同類設施的長者免費提供牙科服務，治療範圍包括補牙、脫牙及鑲假牙。

為期四年的先導計劃於二零一三年展開。根據計劃，領取綜合社會保障援助、傷殘津貼或獲醫管局減免醫療費用的成年智障人士，可獲提供牙科服務。合資格的病人可到指定診所接受獲資助的牙齒檢查、治療和口腔健康教育服務，或到指定醫院在靜脈注射鎮靜劑或全身麻醉的情況下接受治療。

衛生署也為在特殊學校就讀的輕度至中度智障兒童舉辦蒲公英護齒行動，教導學童如何保持口腔衛生。

精神健康

政府採取全方位服務模式，通過預防、及早識別、適時介入與治療和復康，促進精神健康。

政府在一月推行“好心情@HK”計劃。這項精神健康推廣計劃在全港推行，為期三年，旨在提高公眾對心理健康推廣的參與及對精神健康的了解。

精神病患者的醫療服務主要由醫管局提供。醫管局提供的精神科服務包括住院、日間醫院、專科門診診所和社區外展服務。二零一五至一六年度，醫管局通過上述各項服務為約229 000名有精神健康需要的人士提供治療及支援。

在治療精神病方面，鑑於國際趨勢日益注重社區和日間護理服務，醫管局推行個案管理計劃，為嚴重精神病患者提供深入的社區支援服務。這項計劃在二零一四至一五年度擴展至全港各區，現時為約17 000名在社區居住的病人提供服務。

為加強支援服務，政府於年內籌劃兩項全新的先導計劃。先導計劃為期兩年，服務對象為有精神健康需要的兒童和青少年，以及患有輕度或中度認知障礙症的長者。政府在二零一六／一七學年推行醫教社同心協作計劃，教師、教育心理學家、駐校社工和精神科護士組成跨專業團隊，共同商議個案的進展，為有精神健康需要的學生提供更到位的支援服務。此外，政府將於二零一七年二月推行智友醫社同行計劃，通過長者地區中心，在地區層面為患有輕度或中度認知障礙症的長者及其照顧者提供適切的支援服務。

其他特別服務

衛生署設有專科設施，包括19家美沙酮診所、19家胸肺科診所、七家社會衛生科診所、四家皮膚科診所、兩所綜合治療中心、四家醫學遺傳科診所、六所兒童體能智力測驗中心和兩所旅遊健康中心。二零一六年，約有630萬人次到這些設施求診。

第二層、第三層及特別醫療服務

這些服務主要由醫管局轄下醫院及專科診所提供。二零一五至一六年度，醫管局用於專科門診及住院服務的開支約為464億元。截至二零一六年年底，醫管局轄下有28 126張公立醫院病牀，包括21 798張普通科病牀、2 041張療養科病牀、3 607張精神科病牀及680張智障科病牀。私家醫院則有4 226張病牀，而護養院及懲教署轄下院所則分別有5 858張及880張病牀。按人口每1 000人計算的病牀數目為5.3張^{註二}。二零一三至一四年度，香港在第二層、第三層及特別醫療服務(包括公營和私營界別)的開支約為621億元，其中公營專科門診及住院服務佔74%。

註二 所有設於醫管局轄下醫院、私家醫院、護養院及懲教院所的病牀均計算在內。

二零一五至一六年度，醫管局轄下專科診所提供醫療服務的開支約為105億元。診所涵蓋的專科包括內科、外科、婦產科、兒科、骨科、耳鼻喉科、眼科、精神科、神經外科、腫瘤科及心胸肺外科等。

二零一六年，醫管局專科門診的就診人次逾748萬。新症病人接受診治的日期會按病情的嚴重程度而定，以確保病情危急的病人優先獲得治理。病情穩定的病人會轉介私營醫療機構的基層醫護人員或醫管局的普通科門診診所跟進。

專職醫療服務

醫管局的專職醫療人員包括聽力學家、臨牀心理學家、營養師、職業治療師、視光師、視覺矯正師、物理治療師、足病診療師、義肢矯形師、言語治療師及醫務社工。他們為接受住院、門診、日間及社區護理服務的病人提供復康及延續護理，協助病人重新融入社會。二零一六年，醫管局專職醫療門診的服務人次約為264萬。

住院服務

二零一五至一六年度，公立醫院提供住院服務的開支為359億元。二零一六年，公立醫院合共有173萬名住院病人及日間住院病人出院。

急症服務

本港有17家公立醫院設有急症服務，為病情或傷勢嚴重的人士和災難事故傷者提供高水準的服務。二零一五至一六年度，這類服務的開支約為27億元。二零一六年，有130萬人使用公立醫院的急症室服務，就診人次為226萬，即每天平均約6 200人次。

前往公立醫院急症室求診的病人，按臨牀情況分為五個類別：危殆個案歸入第一類、危急個案歸入第二類、緊急個案歸入第三類、次緊急個案歸入第四類、非緊急個案歸入第五類。分流制度確保有較緊急需要的病人會迅速獲得治理。二零一六年，第一類病人全部獲即時診治；第二類病人則有97%在15分鐘內獲得治理。

醫療收費及收費減免

政府對公立醫院和診所服務的資助高達97%，綜援受助人可獲豁免收費。醫療費用減免機制照顧其他有需要的社羣，包括低收入病人、長期病患者和貧困的年長病人。

私家醫院

私營醫療界別的西醫、中醫、牙醫、護士、脊醫、物理治療師、職業治療師、藥劑師、視光師和其他醫護專業人員提供的專科和醫院服務，與公營醫療界別互相補足。

二零一五年，本港11家私家醫院合共有381 690名病人入住，佔全港住院病人的19%。二零一三至一四年度，私營住院服務的開支為159億元，佔整體公私營界別住院服務開支的33%。

發展及基建

公立醫院發展計劃

仁濟醫院重建項目的餘下工程、天水圍醫院興建工程及在伊利沙伯醫院重置油麻地專科診所的工程已於年內竣工。擴建屯門醫院手術室大樓的下層結構及公用設施遷移工程、重建葵涌醫院第一期工程、重建廣華醫院第一期的拆卸及下層結構工程，以及擴建靈實醫院工程已於二零一六年展開。其他仍在進行的工程包括香港兒童醫院興建工程、擴建聯合醫院的拆卸及下層結構工程、香港佛教醫院翻修工程，以及香港紅十字會輸血服務中心總部擴建工程。瑪麗醫院重建計劃第一期的籌備工作尚在進行。

公私營醫療協作計劃

政府通過醫管局推行各項臨牀公私營醫療協作計劃，包括“耀眼行動”白內障手術計劃、病人自強計劃、共析計劃、公私營協作放射診斷造影計劃，以及分別在九月及十二月推出的療養服務協作計劃及腸道檢查公私營協作計劃。

醫管局普通科門診公私營協作計劃資助患有高血壓及／或糖尿病(或附帶高血脂症)而病情穩定的普通科門診病人接受私家醫生治療。這項計劃已在12個地區推行，預計在未來兩年更會覆蓋全港18區。截至二零一六年年底，有211名私家醫生及9 710名病人參加這項計劃。

電子健康紀錄互通

政府在二零零九年開始發展一套全港性電子健康紀錄互通系統，讓公私營界別的醫護提供者，雙向互通參加計劃的病人的健康資料。這項嶄新的資訊科技醫療基礎設施，有助加強護理的連貫性，推動公私營醫療協作，以及改善醫療服務的質素和效率。

隨着《電子健康紀錄互通系統條例》(第625章)的主要條款生效，互通系統第一階段已於二零一六年三月啓用。

政府通過宣傳及推廣活動，鼓勵醫護接受者及醫護提供者登記參加互通系統。截至二零一六年年底，逾35萬名醫護接受者及醫管局、衛生署、11家私家醫院和約1 130個機構(包括私家診所和安老院舍)已登記參加互通計劃；約36 500個帳戶已開設供醫護專業人員(包括9 340名醫生、26 800名護士和360名牙醫)經互通系統取覽資料。

促進健康

健康生活

衛生署中央健康教育組負責制定和執行有關促進公眾健康的策略。該組舉辦各項活動及計劃，向公眾提供健康資訊及建議，並鼓勵市民多做運動，注意飲食健康。中央健康教育組也向公眾提供傳染病的最新資訊和健康建議，又製作多種語言的教材，提醒少數族裔人士採取衛生措施和預防傳染病。

二零一五／一六學年，有608個學前教育機構參加幼營喜動校園計劃，另有逾470所小學(包括特殊學校)參與“健康飲食在校園”運動。二零一六年，約有680家食肆響應“有‘營’食肆”運動。

衛生署聯同教育局在八月推行“好心情@學校”計劃，進一步促進中小學生的心理健康。

衛生署與職業安全健康局在十月推行“好心情@健康工作間”推廣計劃，約有390個機構的23萬名僱員參加。

此外，合共有318所中學約69 300名學生和500名家長及教師參加青少年健康服務計劃，接受有關服務。

愛滋病輔導及教育

衛生署紅絲帶中心與社區團體合作，提高市民對愛滋病的關注，推展愛滋病預防工作，宣揚關懷和接納愛滋病病毒感染者的信息。二零一六年，該中心舉辦25項大型活動和42項特別計劃，約有81 700人參加。

衛生署網站提供有關愛滋病和性病的資訊，又設立多種語言的愛滋熱線。

市民可致電愛滋熱線(電話號碼：2780 2211)，預約接受輔導及愛滋病病毒抗體／快速測試。二零一六年，愛滋熱線收到約21 700個來電，護士輔導員則為18 420人次提供愛滋病輔導服務。衛生署向市民派發約1 006 100個安全套，推廣安全性行為。此外，衛生署亦為男同志設立測試愛滋熱線(電話號碼：2117 1069)及網站。二零一六年，男同志測試愛滋熱線收到190個來電，要求提供輔導和安排愛滋病病毒抗體／快速測試。

器官捐贈及移植

衛生署聯同醫管局、醫護專業團體和非政府機構，以不同形式(包括設立Facebook專頁)向公眾推廣器官捐贈。政府在四月成立器官捐贈推廣委員會，以整合不同單位的推廣工作，並在六月推出《器官捐贈推廣約章》，邀請各團體(包括企業和學校)通過各自的渠道推廣器官捐贈。截至二零一六年年尾，逾200個團體已簽署《約章》。

截至二零一六年年底，逾241 000人已於中央器官捐贈登記名冊登記，表示願意死後捐贈器官。

正在輪候接受腎臟、肝臟、心臟及雙肺移植的病人分別有2 047名、89名、50名及19名。年內，公立醫院從離世者獲得37個肝臟捐贈、60個腎臟捐贈、12個心臟捐贈、八宗雙肺捐贈和276片眼角膜捐贈，以及一宗單肺捐贈。

移植人體器官和進口人體器官作移植用途，均受《人體器官移植條例》規管。該條例禁止任何涉及擬作移植用途的人體器官的商業交易。無血親關係或婚姻關係少於三年的人士之間的活人器官移植，須獲法定人體器官移植委員會批准。二零一六年，委員會接獲25宗無親屬或婚姻關係人士之間的活人器官移植手術申請，另有54個人體器官進口作移植用途。

根據《人體器官移植條例》，有關人士可就某些由人體組織製造並經加工處理的商業產品向衛生署申請豁免，使有真正醫療需要的病人，可受惠於這些產品。有關條例在二零一一年生效，截至二零一六年年底，衛生署接獲42宗豁免申請，有34個產品獲得豁免。

吸煙與健康

中國是世界衛生組織《煙草控制框架公約》的締約國，因此該公約的條文適用於香港。香港的控煙政策是以循序漸進的方式，通過立法、宣傳、教育、執法、戒煙及徵稅等多管齊下的措施，勸諭市民不要吸煙，並且遏止煙草的廣泛使用，以及盡量減低二手煙的禍害。

《吸煙(公眾衛生)條例》訂明法定禁煙區的範圍，並規管煙草產品的包裝及標籤，以及禁止任何形式的煙草產品廣告及宣傳。所有室內工作場所及公眾地方(包括食肆及酒吧)，以及一些室外地方(包括學校的戶外範圍、康樂場地、泳灘及公共運輸設施)，都已實施禁煙。政府在三月把禁煙範圍擴展至八個位於隧道出入口範圍的巴士轉乘處。根據《定額罰款(吸煙罪行)條例》，違例者可被判處定額罰款1,500元。

二零一六年，衛生署轄下控煙辦公室進行逾30 395次巡查，並就吸煙罪行發出207張傳票及8 650張定額罰款通知書。此外，控煙辦公室亦向法定禁煙區內場所的管理人和市民派發指引、海報、禁煙標誌和小冊子。

香港吸煙與健康委員會是獨立的法定組織，負責就吸煙、二手煙與健康等事宜向政府提供意見，並宣傳吸煙的禍害。二零一六年，有242 000人參加委員會舉辦的宣傳教育及社區參與活動。委員會又設立網站和電話熱線，解答市民有關吸煙與健康事宜的查詢，並收集市民的建議。

控煙辦公室通過戒煙熱線(電話號碼：1833 183)、戒煙診所和網上互動戒煙中心提供戒煙資訊、輔導服務和藥物治療。二零一六年，戒煙熱線收到逾7 700個來電。此外，控煙辦公室又製作電視短片及電台聲帶、舉辦講座和提供資訊，讓公眾更深入了解吸煙及二手煙的禍害。控煙辦公室與非政府機構合作，提供社區戒煙服務，包括中醫針灸戒煙、朋輩式戒煙輔導熱線、工作間戒煙服務、為少數族裔及新來港人士提供戒煙服務，以及在學校舉辦活動，宣揚無煙文化。

醫管局戒煙輔導中心為市民提供輔導及戒煙服務。這些戒煙輔導中心有15所是全日運作，有52所則在指定時段運作。醫管局同時設立戒煙熱線，向有意戒煙的人士提供預約和查詢服務。

疾病預防和控制

二零一五至一六年度，衛生署轄下母嬰健康院、長者健康中心及其他同類設施，在推行疾病預防和控制工作方面的開支為31億元。

衛生防護中心

衛生防護中心與本地及國際衛生機構合作，在香港預防及控制疾病。該中心按照三個原則履行職務：實時監測、迅速介入和適時通報風險。衛生防護中心的工作涵蓋監測傳染病、定期發表監測工作報告和匯報實驗室數據。

科學顧問委員會與六個科學委員會定期會面，協助衛生防護中心制定有效政策，令衛生防護體制更臻完善。

衛生防護中心與區議會及各區“健康城市計劃”保持密切聯繫，通過他們的協助向公眾提供健康資訊及指引，並提醒市民注意健康威脅和協助各方盡快採取預防措施，以及舉辦其他促進健康的活動。該中心也與內地和澳門的衛生當局及世衛聯繫，交流有關疾病防控的專業知識及經驗。

防控傳染病

《預防及控制疾病條例》訂明香港有50種按法例規定須呈報的傳染病。二零一六年，呈報個案約有17 503宗，當中約8 880宗診斷為水痘，約4 412宗診斷為結核病。

自香港於二零一三年十二月確診首宗人類感染甲型禽流感(H7N9)個案後，截至二零一六年十二月，香港已確診16宗個案。經調查相信全屬零星的輸入個案。政府已制定流感大流行應變計劃，述明流感大流行的各個應變級別、相應的指揮架構和出現流感大流行時須採取的措施。

衛生防護中心不斷檢討和更新有關防控大型傳染病(包括埃博拉(伊波拉)病毒病、中東呼吸綜合症及寨卡病毒感染)爆發的策略，確保政府及社區都做好準備。

疫苗接種

香港推行兒童免疫接種計劃，保護兒童免受結核病、乙型肝炎、脊髓灰質炎(小兒麻痺症)、白喉、破傷風、百日咳、麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹、水痘和肺炎球菌病等傳染病感染。

政府防疫注射計劃(包括院舍防疫注射計劃)是在公立醫院、診所、安老及殘疾人士院舍及指定的智障人士服務機構，為目標羣組的合資格人士，每年免費接種季節性流感和肺炎球菌疫苗。由二零一六年十一月起，政府擴大計劃的涵蓋範圍，所有年齡介乎6個月至未滿12歲來自經濟需要的家庭的兒童和領取傷殘津貼並在社區居住的人士，可免費接種季節性流感疫苗。

根據疫苗資助計劃，年齡介乎6個月至未滿12歲的兒童、年滿65歲的長者、智障人士、孕婦及領取傷殘津貼的人士，可獲政府資助到私家診所接種季節性流感疫苗。由二零一六至一七季度起，政府提高對所有合資格組別的資助額，由每劑160元增至190元。以往從未接種肺炎球菌疫苗的長者，更可獲資助到私家診所接種疫苗。約1 700名私家醫生參與這項疫苗資助計劃。

非傳染病

香港主要的致命疾病為癌症、心臟病和腦血管病，因罹患這些疾病而死亡的人數，約佔二零一六年所有登記死亡個案的51%。這些非傳染慢性病的病人，大多數是長者。

由食物及衛生局局長擔任主席的癌症事務統籌委員會，督導預防和控制癌症的策略及工作，並提供相關建議。二零一六年，癌症在本港奪去逾14 100人的生命。衛生署推行子宮頸普查計劃，鼓勵年齡介乎25至64歲的婦女定期接受子宮頸癌篩查。二零一六年，約有109 600名婦女接受篩查。

衛生署在九月二十八日推行大腸癌篩查先導計劃，分階段資助在一九四六至一九五五年出生的香港居民接受篩查，以預防大腸癌。

醫療規管工作

醫療專業人員

截至二零一六年年末，在本港註冊的醫療專業人員包括14 013名醫生、2 441名牙醫、9 956名中醫(包括表列及註冊中醫)、52 389名護士(包括註冊及登記護士)、4 540名助產

士、2 659名藥劑師、209名脊醫、2 956名物理治療師、1 911名職業治療師、3 443名醫務化驗師、2 180名視光師、2 209名放射技師及424名牙齒衛生員。

政府於二零一六年推出認可註冊先導計劃，對於現時不受法定規管的醫療專業，政府會加強以學會為本的註冊安排，以確保醫療人員的專業水平，並為市民提供更多資訊，協助他們作出決定。

西藥

香港的西藥受《藥劑業及毒藥條例》規管。衛生署按藥劑業及毒藥管理局的授權，負責評審和批准藥劑製品的註冊申請、向藥物製造商、批發商及零售商簽發牌照，以及遏止受管制藥物的非法銷售活動。該署也規管毒藥、抗生素及作治療用途的危險藥物。

二零一六年，藥劑業及毒藥管理局批准3 233宗藥劑製品的註冊申請。截至年底，註冊藥劑製品有18 584項。

中醫藥

中醫藥受《中醫藥條例》規管。條例規定，任何人從事中藥材零售或批發，或中成藥製造或批發，都須申領牌照。香港中醫藥管理委員會是法定組織，負責制定和推行中醫藥規管措施。所有中成藥必須註冊，方可在香港銷售、進口或管有。中成藥的註冊工作設有過渡安排，適用於在一九九九年三月一日當天已製造或銷售的中成藥。有關人士只要提交合格的基本測試報告，便符合過渡註冊資格。截至二零一六年年末，本港有6 867個持牌中藥商(包括16名製造商證明書持有者)，獲得過渡註冊資格的中成藥有7 498項，而獲發中成藥註冊證明書的中成藥則有912項。

衛生署於二零零二年推行香港中藥材標準計劃，以確保常用中藥材的安全及品質。至今，該署已公布236種香港常用中藥材的參考標準。海外和內地專家以及本地大學均支持這項計劃。中藥飲片標準的先導性研究工作亦已展開。

二零一五年《施政報告》載述，政府已接納中醫中藥發展委員會的建議，成立一所由衛生署管理的中藥檢測中心。在永久的中藥檢測中心落成前，衛生署會設立臨時中心，臨時中心預計由二零一七年起分階段運作。

衛生署中醫藥事務部獲世衛指定為世衛傳統醫藥合作中心，重點協助世衛制定傳統醫藥的政策、策略及規管標準。

中西醫協作先導計劃

因應二零一三年《施政報告》訂立的方針，醫管局推行中西醫協作先導計劃，目標是通過中西醫協作為病人提供最具有成效的治療，並為發展中醫住院服務汲取經驗，以及推動中

醫進修培訓的發展。參與先導計劃的公立醫院有七家，分別為東華醫院、東區尤德夫人那打素醫院、屯門醫院、威爾斯親王醫院、沙田醫院、廣華醫院及瑪嘉烈醫院。

人類生殖科技

規管使用人類生殖科技的活動的目的，是要確保有關程序在安全和知情的情況下進行，並保障通過有關科技誕生的孩子的福祉。《人類生殖科技條例》規定，生殖科技程序只適用於不育夫婦。條例又規管代母安排；管制使用胚胎和配子作研究及其他用途；禁止胚胎或配子的商業交易；以及禁制就代母安排使用捐贈的配子。生殖科技服務提供者及胚胎研究人員如欲進行受條例規管的活動，必須領有根據條例成立的人類生殖科技管理局所簽發的牌照。截至二零一六年年底，管理局已簽發48個牌照，分別為16個治療牌照、30個夫精人工授精治療牌照和兩個研究牌照。

《生殖科技及胚胎研究實務守則》為胚胎研究人員及從事生殖科技活動的人員訂定相關的要求、標準及良好規範。

港口衛生

衛生署轄下港口衛生處根據《國際衛生條例》和《預防及控制疾病條例》執行衛生檢疫措施，防止傳染病和其他嚴重疾病跨境傳入或帶離香港。該處在各口岸採取防範措施，規定抵港旅客必須接受體溫檢測。

港口衛生處亦設有兩所旅遊健康中心，為外遊人士提供醫療諮詢、疫苗接種和預防藥物等預防疾病服務，以及有關旅遊風險的忠告。該處又與旅遊業緊密合作，並在衛生署網站提供旅遊健康資訊。

放射衛生

輻射管理局是根據《輻射條例》成立的獨立機構，負責管制放射性物質和輻照儀器的進口、出口、管有和使用。衛生署放射衛生部是輻射管理局的執行單位，負責執行牌照管制和巡查放射性物質或輻照儀器。放射衛生部也為放射工作從業員提供健康檢查和輻射監測服務，並就環境和職業方面屬於防護水平的輻射劑量測量，設定計量標準和提供有關的劑量計量校準服務。該部也就發生核事故時如何保障公眾健康及管理放射性物質與廢物的事宜，向政府提供意見。

醫護人員的培訓

醫生

香港大學和香港中文大學開辦醫學內科及外科學位課程。二零一六年，兩所大學取錄475人入讀六年制醫科學士學位課程。年內，有40名在香港以外地方取得專業資格的醫科畢業生，通過香港醫務委員會舉辦的執業資格試。

香港醫學專科學院是獨立的法定機構，負責批核、評估和評審醫科及牙科的專科培訓。專科學院通過15所分科學院提供培訓課程和舉辦考試，向符合要求的考生頒授專科資格。

醫管局亦負責培訓專科醫生。本地兩所大學每年的醫科畢業生絕大多數由醫管局聘用，以便他們在工作期間接受專科培訓。二零一六年，醫管局聘任約400名醫生接受專科培訓，另有約290名醫生完成醫管局的培訓並獲得專科資格。

牙醫

香港大學開辦牙科學位課程。二零一六年，有76人獲取錄入讀六年制牙科學士學位課程。年內，有16名在香港以外地方完成牙科培訓的考生，通過香港牙醫管理委員會舉辦的執業資格試。

中醫

香港中文大學、香港大學和香港浸會大學開辦全日制中醫藥學士學位課程。二零一六年，有75名本地全日制中醫藥學士學位課程畢業生通過執業資格試，成為註冊中醫。

18所中醫教研中心須聘用這些新畢業生擔任初級中醫師，並為他們提供為期三年的培訓。截至二零一六年年末，這些中心提供72個第一年的初級中醫師培訓名額和144個第二及第三年的進修中醫師培訓名額。

專職醫療人員

香港理工大學和東華學院開辦專職醫療人員學位課程。二零一六年，香港理工大學分別取錄124名、105名、100名、53名及39名學生入讀物理治療、放射學、職業治療、醫務化驗科學及視光學的政府資助學位課程。東華學院分別取錄22名、11名及61名學生入讀醫療化驗科學、放射治療學及職業治療的自資學位課程。東華學院的醫療化驗科學及放射治療學的學位課程已通過專業認證，職業治療學位課程的專業認證工作則尚在進行。

醫管局專職醫療深造學院為專職醫療職系人員制定有系統的長遠培訓計劃，並提供專科及跨專業培訓、臨牀及個人發展課程，包括安排新入職的專職醫療職系人員接受為期三年的在職培訓。二零一六年，專職醫療深造學院開辦67項培訓課程，並提供47個海外獎學金名額。

護士

香港大學、香港中文大學、香港理工大學、香港公開大學、東華學院和明愛專上學院均開辦註冊護士基礎培訓課程。二零一六年，各院校合共取錄1 616人入讀五年全日制護理學士課程。此外，香港理工大學和香港中文大學取錄124人入讀三年制護理學碩士課程。

香港浸信會醫院、養和醫院、聖德肋撒醫院、仁安醫院、香港大學附屬學院和東華學院開辦登記護士基礎培訓課程。二零一六年，各醫院及院校合共取錄397人入讀兩年制登記護士(普通科)高級文憑課程。同樣有開辦兩年制登記護士培訓課程的香港公開大學，分別取錄196人及44人入讀普通科及精神科護理學高級文憑課程。年內，有33名在香港以外地方取得護士專業資格的考生，通過香港護士管理局的執業資格試，獲發註冊護士或登記護士執業證明書。

政府由二零一五／一六學年起資助學生修讀指定的自資護士學士學位課程，資助學額由二零一五至一六年度的420個增加至二零一六至一七年度的480個。

醫管局開辦三年制高級文憑課程，提供註冊護士基礎培訓。二零一六年，醫管局取錄300人入讀課程。醫管局亦開辦兩年制登記護士基礎培訓課程，並於年內取錄100人入讀課程。

醫管局轄下護理深造學院致力加強專科護理培訓，並鼓勵護士持續進修以提升專業水平。學院為新畢業護士提供模擬培訓，以鞏固他們在臨牀護理和處理危急醫療情況的技巧。醫管局又設立獎學金，資助資深護士到海外進修以擴闊國際視野。

化驗服務

政府化驗所

政府化驗所提供全面的分析、調查和諮詢服務，協助政府推行各項保障公眾衛生的計劃。二零一五至一六財政年度，政府化驗所用於有關服務的開支為2.26億元。

二零一六年，政府化驗所就不同食物完成196 763項測試，確保這些食物適宜供人食用並符合法例規定。政府化驗所也就食物投訴所展開的調查工作完成12 422項測試。部分恆常化驗工作已外判予私營化驗所，務求更善用現有資源以研發新的化驗方法和應付新增的測試項目，並提升私營實驗所的檢測能力。

政府化驗所完成逾54 700項西藥化驗測試和逾81 900項中藥化驗測試，確保中西藥符合認可的品質及安全標準，以及證明中成藥沒有攙雜西藥或有害物質。此外，政府化驗所協助調查涉及未經申報西藥成分的製劑個案，以及懷疑因服用錯誤或受污染的中藥材而中毒的事件。

政府化驗所提供分析服務，鑑定未經註冊中成藥的化學成分指標及協助制定香港中藥材標準。在監測香煙焦油和尼古丁含量方面，政府化驗所於二零一六年完成逾12 800項焦油和尼古丁含量測試，並向市民公布有關結果。

公共衛生化驗服務

衛生署轄下公共衛生化驗服務處負責測試臨牀和監測樣本，並為公營及私營醫療機構提供臨牀診斷和公共衛生化驗服務，協助這些機構履行病人護理及其他公共衛生的職能。

公共衛生化驗服務處轄下公共衛生檢測中心，獲世衛指定為香港特別行政區的國家流感中心、國家脊髓灰質炎病毒實驗室和國家麻疹病毒實驗室，以及跨國結核參比實驗室、西太平洋地區的區域麻疹病毒參比實驗室、全球甲型流感(H5)參比實驗室及嚴重急性呼吸系統綜合症參比實驗室。

醫療輔助隊

醫療輔助隊是隸屬保安局的政府部門，編制有99名公務員，另有大約6 000名成年志願隊員及少年團員。醫療輔助隊的主要職務是在發生緊急事故時支援正規醫護人員，平日則提供後備支援服務。志願隊員來自社會各階層，包括醫生、護士、藥劑師及輔助醫療人員，全為合資格的災難醫療助理。醫療輔助隊少年團為年齡介乎12至17歲的團員提供紀律及醫療方面的訓練，培養他們成為自律和有責任感的人。

醫療輔助隊在周末及公眾假期調派急救單車小隊到新界指定單車徑執勤。此外，醫療輔助隊亦派員到學校舉辦活動，講解急救知識，並為市民舉辦有關心肺復蘇法及其他健康問題的講座。

網址

愛滋熱線網站：www.27802211.com

醫療輔助隊：www.ams.gov.hk

衛生防護中心：www.chp.gov.hk

衛生署：www.dh.gov.hk

電子健康紀錄統籌處：www.eHealth.gov.hk

食物及衛生局：www.fhb.gov.hk

家庭健康服務：www.fhs.gov.hk

男同志測試愛滋熱線：www.21171069.com

醫療改革：www.myhealthmychoice.gov.hk

香港吸煙與健康委員會：www.smokefree.hk

醫院管理局：www.ha.org.hk

口腔健康教育組：www.toothclub.gov.hk

衛生署器官捐贈網站：www.organdonation.gov.hk

紅絲帶中心：www.rrc.gov.hk

衛生署旅遊健康服務：www.travelhealth.gov.hk

衛生署愛滋病網上辦公室：www.info.gov.hk/aids/